



VENITE VIDETE

MUSIK ZUM ADVENT VON MONTEVERDI & A. SCARLATTI

ENSEMBLE NOVOCANTO

NATALIA PASTRANA • YVONNE THEILER Sopran

AMBRA BIAGGI Mezzosopran • OSCAR REY Tenor

RUBEN MONTEIRO Bariton • CHRISTOPH ZBINDEN Orgel

WILLI DERUNGS Leitung

Sonntag, 4. Dezember 2022, 15:00 Uhr

ILANZ/GLION, Klosterkirche Klosterweg 16

Das professionelle Ensemble **NOVOCANTO** wurde 2016 von seinem Leiter Willi Derungs gegründet. Das Ensemble tritt in solistischer und chorischer Besetzung auf und verfügt über spezialisierte Ensembles, unter anderem für Musik des Mittelalters und der Renaissance. Das Ensemble konzertierte bereits in Bern, Fribourg, Zürich, Basel, Vaduz und im Kanton Graubünden. Das Repertoire reicht von Musik des Mittelalters bis zu zeitgenössischer Musik.



Natalia Pastrana
Sopran



Yvonne Theiler
Sopran



Ambra Biaggi
Mezzosopran



Oscar Rey
Tenor



Ruben Monteiro
Bariton



Christoph Zbinden
Orgel



Willi Derungs
Leitung

PROGRAMM

ALESSANDRO SCARLATTI 1660–1725

Toccata und Fuge G-Dur *Orgel solo*

CLAUDIO MONTEVERDI 1567–1643

Magnificat II à 4 *SATB, Orgel* Aus: *Selva morale e spirituale* (1640/41)

Venite, videte *Sopran, Orgel*

Aus: *Motetti a voce sola de diversi eccellentissimi Autori* (postum 1645)

Laudate Dominum, omnes gentes *Bass, Orgel*

Aus: *Messa a quattro voci et salmi*, hg. v. A. Vincentini (postum 1650)

Jubilet *Sopran, Orgel* Aus: *Selva morale e spirituale* (1640/41)

Confitebor III à 5 *SSATB, Orgel* Aus: *Selva morale e spirituale* (1640/41)

Currite, populi *Tenor, Orgel* Aus: *Ghirlanda Sacra* hg. von Leonardo Simonetti, 1625

Laudate Dominum in Sanctis ejus SV 287 *Mezzosopran, Orgel* Aus: *Selva morale e spirituale* (1640/41)

ALESSANDRO SCARLATTI 1660–1725

Dixit Dominus à 5 *SSATB, Orgel*

TICKETS

Reservationen per Mail: vorverkauf@novocanto.ch

Konzertkasse ab 14:15 Uhr • Eintritt: Fr. 28.– • Schüler, Studierende und Jugendliche

in Ausbildung: Fr. 15.– • Kinder bis 10 Jahre: freier Eintritt

Die Klosterkirche ist rollstuhlgängig. Konzertdauer: ca. 70 Min.

Mit finanzieller Unterstützung von: